

SERIE F  
FRR-90N / FRR-2-S-03

ISUZU



CON ISUZU CAMIONES  
TODO ES MÁS  
**FÁCIL**

IMÁGEN CON CARÁCTER ILUSTRATIVO

## CABINA

Cabina simple de acero, asiento del chofer independiente ajustable, cinturón de seguridad de tres puntos para conductor y pasajero más uno de dos puntos central, cenicero, ventilación a presión, visera del conductor, consola de cabecera, alfombra de vinil, grada exterior para mejor acceso a la cabina, tratamiento de pintura anticorrosivo.

## CHASIS

Sección de canal tipo escalonado - recto en la parte trasera.

## SUSPENSIÓN

**Delantera:** Ballestas de acero de aleación semi-elípticas amortiguador telescópico de doble acción hidráulica.  
**Trasera:** Tipo de gemela de ballestas de acero de aleación semi-elípticas.

## DIRECCIÓN

Tipo tuerca recirculante con servomecanismo integral.

## FRENOS

**Servicio:** Circuito doble hidroneumático de aire asistido, delante con dos zapatas delanteras, detrás con dos zapatas delanteras.  
**Estacionamiento:** Tambor (216mm)

## TRANSMISIÓN

Isuzu MZZ6W. Seis velocidades hacia adelante más retroceso con palanca al piso. Relación final 5.125 a 1

## EMBRAGUE

Plato seco sencillo con control hidráulico asistido por aire, con resorte amortiguador. Tamaño 350 mm

## NEUMÁTICOS

**Delanteros y traseros:** 8.25R16-14, sobre aros de acero reforzados, doble llanta trasera.

## MOTOR

4HK1-TCC

## TIPO

OHC, turbo intercooler, inyección directa, de 4 cilindros

## CILINDRADA

5,193cc

## POTENCIA MÁXIMA

140 kw (190 ps)/2,600 rpm

## PAR MOTOR

510 Nm (52 kg.m)/1,600 rpm

## TRACCIÓN

4x2

## EQUIPO ESTANDAR

- Tacómetro
- Espejos panorámicos en ambas puertas
- Limpiadores intermitentes
- Faros principales de halógeno
- Cabeceras integradas a los asientos
- Viseras en ambos lados de la cabina
- Manijas auxiliares para ingreso
- Reloj Digital
- Alarma de retroceso
- Compensador de altura en el motor
- Filtro de aire a prueba de agua
- Filtro de combustible separador de agua

## DIMENSIONES Y CAPACIDADES

### PESO BRUTO DEL VEHÍCULO

10,400 Kg

### PESO DEL VEHÍCULO

3,230 Kg

### CARGA ÚTIL (no incluye carrocería)

7,170 Kg

### CAPACIDAD DE EJE DELANTERO

3,600 Kg

### CAPACIDAD DE EJE TRASERO

7,700 Kg

### LONGITUD TOTAL

8,325 mm

### ANCHO TOTAL

2,200 mm

### ALTURA TOTAL

2,545 mm

### DISTANCIA ENTRE EJES

4,990 mm

### ANCHO DE VÍA DELANTERO

1,790 mm

### ANCHO DE VÍA TRASERO

1,660 mm

### LARGO CHASIS APROVECHABLE

6,595 mm

### ALTURA AL EXTREMOS DEL CHASIS

950 mm

### BATERÍA

65D23L 12V, 52h X 2

### ALTERNADOR

24V 50A (1.2kW)

### TANQUE DE COMBUSTIBLE

200 lts (52,8 galones)